

【主な仕様】 DIGNO® M（ディグノエム）

カラー	ホワイト/ブルー/ピンク		撮影サイズ	静止画	最大4,160×3,120ドット(13M)
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約69×138×9.9(最厚部10.2)mm			動画	最大1,920×1,080ドット(FHD)
重量	約134g		バッテリー容量	2,600mAh	
au ICカード種類	au Nano IC カード(4G LTE)		充電時間*1	約110分	
OS	Android™ 4.2.2		連続通話時間*2	約1110分(3G)	
CPU	MSM8974(2.2GHz)クアッドコア		連続待受時間*2	約570時間(3G)/約530時間(LTE)	
メモリ	内蔵(ROM/RAM)	ROM:32GB/RAM:2GB	外部接続	Wi-Fi	IEEE802.11a/b/g/n/ac
	外部	microSD™/microSDHC™/ microSDXC™(最大64GB)		Bluetooth®	Ver.4.0
				外部デバイス/その他	ステレオイヤホンジャック/MHL/DLNA
ディスプレイ	約5.0インチTFT液晶(FHD)		防水/防塵	防水(IPX5/IPX8)/防塵(IP5X)	
カメラ	メイン	約1,300万画素裏面照射積層型CMOS	付属品	急速充電対応卓上ホルダ(ACアダプター一体型)*3	
	サブ	約120万画素CMOS		京セラワンセグアンテナ01*3 KYL22用 IC Cardトレイ取り出し工具(試供品)	

\*1 急速充電対応卓上ホルダ（ACアダプター一体型）使用時の測定です。\*2 日本国内で、静止状態で平均的な利用時間です。実際にご利用になる地域や使用状況などにより、短くなります。  
\*3 専用オプション品として別売しています。

【対応サービス一覧】


4G LTE	Wi-Fiテザリング（最大10台接続）	情報取得/リンク（NFC）	おサイフケータイ	ワンセグ	赤外線通信	GPS
緊急速報メール	GLOBAL PASSPORT	auスマートパス	ビデオパス	うたパス	ブックパス	

※サービスの詳細はauホームページでご確認ください。

【防水・防塵機能に関するご注意】

【防水について】※ IPX5相当とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことです。※ IPX8相当とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に静かに本製品を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本製品内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。【防塵について】※ IP5X相当とは、直径75μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に電話機を8時間入れて攪拌（かくはん）させ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全に維持することを意味します。〔ご使用に関するご注意〕※カード挿入口カバーをしっかりと閉じてください。※石けん、洗剤、入浴剤の入った水には浸けないでください。※海水、プール、温泉の中に浸けないでください。※砂浜などの上に直に置かないでください。送話口（マイク）、スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、本製品内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。※万一、水以外（海水・洗剤・アルコールなど）が付着してしまった場合、すぐに水で洗い流してください。やや弱めの水流（6リットル/分以下）で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温（5℃～35℃）の水道水で洗えます。汚れた場合、ブラシなどは使用せず、カード挿入口カバーが開かないように押さえながら手で洗ってください。※水中で使用しないでください。※お風呂、台所など、湿気の多い場所には長時間放置しないでください。

【ご利用に際して】


 注意	au携帯電話およびオプション品は、「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
---	--

■専用のオプション品をご使用ください。指定以外の電池パックなどを使用すると、発熱・発火の原因になります。■自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。自動車・原動機付自転車・自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。■運転者が使用になる場合は、車を安全な場所に停めてからご使用ください。■自動車内で使用される場合、車種によってはまれに車両電機機器に影響を与える場合があります。そのため、十分な対電磁波保護がされているか、自動車販売店にご確認ください。■電波が電機機器に影響を及ぼす恐れがありますので、次の点にご注意ください。＊ドア閉鎖中の航空機内では使用禁止ですので、電源を切ってください。また電源が自動的に入る機能は設定されている場合は設定を解除してから電源を切ってください。■電波による医用電機機器への影響を防ぐために、次のことを守ってください。＊医療機関が使用禁止を定めている場所や医用電機機器の近くでは電源を切ってください。また、電源が自動的に入る機能を設定されている場合は設定を解除してから電源を切ってください。＊植込型心臓ペースメーカーおよび植込型除細動器を着装されている方は、本製品を植込型心臓ペースメーカーおよび植込型除細動器の装着部位から15cm以上離して携帯、使用してください。なおペースメーカーには多数の機種がありますので、取扱いについての詳細は関係医療機関やその機種の供給元などへご相談ください。＊混雑した場所では、電源を切るように心がけてください。■au携帯電話は電波を使用しているため、サービスエリア内であってもトンネル・地下・屋内・ビル・の陰・山間部など電波の届きにくい場所ではご使用にならないことがあります。また、通信中に電波の悪い場所に移動されると、通話が切れることがありますので、ご了承ください。■映画館や劇場、美術館、図書館などの場所では、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲に迷惑をかけないように、電源を切っておきましょう。お留守番サービスをご利用ください。街中では、通行の邪魔にならない場所で使用しましょう。＊新幹線の車内や、ホテルのロビーなどでは迷惑のかからない場所へ移動しましょう。＊通話中の声は大きすぎないように気をつけましょう。■万一解約等される場合には、au携帯電話に書込まれた電話番号を消去する必要がありますのでau携帯電話をauショップ等までご持参ください。■携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な資源を再利用するためにお客さまが不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器をブランド・メーカー問わず、♻のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

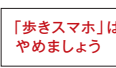
お客さまの都合により解約された場合、契約手数料や、お買い上げ品代金はお戻しできません。

※「DIGNO」、「インテリジェントWi-Fi」、「エントリーホーム」、「省電力ナビ」、「スマートソニックレシーバー」、「SMART SONIC RECEIVER」は、京セラ株式会社の登録商標です。※は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。※FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。※FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。※Google、Google ロゴ、Google 音声検索、Google 音声検索ロゴ、Android、Google Play、Google Play ロゴ、Google マップ、Google マップロゴ、YouTube、YouTube ロゴは、Google Inc. の商標です。※Wi-Fi®はWi-Fi Allianceの登録商標です。※Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG.Inc.が所有する登録商標であり、京セラ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。※文字変換は、オムロンソフトウェア株式会社のiWnnIMEを使用しています。iWnnIME© OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2009-2013 All Rights Reserved. ※MHLのロゴ、MHLおよびMobile High-Definition LinkはMHL.LLCの商標です。※DLNA®、DLNAロゴおよびDLNA CERTIFIED™は、Digital Living Network Allianceの商標です。本機のDLNA認証は京セラ株式会社が取得しました。※Copyright© 2012 DigiOn, Inc. All rights reserved. デジオン、DigiOn、DiXiMは、株式会社デジオンの登録商標です。※LTEは、ETSIの商標です。※microSD、microSDHC、microSDXCロゴはSD-3C.LLCの商標です。※「Exmor RS for mobile」、「Exmor RS for mobile」ロゴはソニー株式会社の商標です。※静止画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「PhotoSolid」を採用しております。「PhotoSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。※動画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「MovieSolid」を採用しております。「MovieSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。※背景ぼかし画像生成技術には「Morpho Defocus」を採用しています。「Morpho Defocus」は株式会社モルフォの商標です。＊シーン検出技術には株式会社モルフォの「PhotoScouter」を採用しております。「PhotoScouter」は株式会社モルフォの登録商標です。＊画像エフェクト技術には株式会社モルフォの「Morpho Effect Library」を採用しております。「Morpho Effect Library」は株式会社モルフォの商標です。＊HDR（High Dynamic Range）技術には「Morpho HDR」を採用しています。「Morpho HDR」は株式会社モルフォの商標です。＊画質調整エフェクト技術アプリケーションには「Morpho Filter Engine」を採用しています。「Morpho Filter Engine」は株式会社モルフォの商標です。＊超解像技術には「Morpho Super Resolution」を採用しています。「Morpho Super Resolution」は株式会社モルフォの商標です。＊本製品は株式会社セックのワンセグトータルソリューション「airCube for Android」を搭載しています。「airCube」は株式会社セックの登録商標です。＊絵文字ソリューションパッケージ©OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2011 All Rights Reserved. ＊Skype、関連商標およびロゴ、「S」記号はSkype Limited社の商標または登録商標です。＊LINEは、NHN Japan 株式会社の商標です。＊ドルビーラボラトリスからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリスの商標です。＊その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。＊このカタログで説明されている携帯電話にインストールされているソフトウェアについては、お客様に使用権が許諾されています。本ソフトウェアのご使用に際しては、以下の点に注意ください。(a) ソフトウェアのソースコードの全部または一部について、複製、頒布、改変、解析、リバースエンジニアリングまたは導出をおこなってはなりません。(b) 法律や規則に違反して、ソフトウェアの全部または一部を輸出してはなりません。(c) ソフトウェアの商品性、特定目的への適合性、第三者知的財産権の不侵害などの黙示の保証を行うものではありません。

 MHL



マナーもいっしょに  
携帯しましょう。



「歩きスマホ」は  
やめましょう



スマホやケータイの画面を見ながらの歩行は大変危険です。  
歩行中または急に立ち止まるとの通話や操作は控えましょう。



モバイル・リサイクル・ネットワーク  
【携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。】



グリーン購入法適合

au携帯電話に関する お問い合わせ	一般電話から（通話料無料）	 0077-7-111
	au携帯電話から（通話料無料）	局番なし  157

◎製品仕様およびサービス内容は、予告なく変更することがあります。◎印刷のため、実際の色と多少異なる場合があります。◎ディスプレイの表示はすべてイメージです。

このカタログは2013年10月現在のもので、

※本カタログについては、無断で複製、転載することを禁じます。 © 2013 KYOCERA Corporation

製造元 **京セラ株式会社**

〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6 http://www.kyocera.co.jp



DIGNO® M

KYL22

ふれるたび、好きになる。



THE NEW VALUE FRONTIER

 **KYOCERA**

 **4G LTE**



ふれるたび、  
好きになる。

思わず手に取りたくなる美しい背面のカーブ。  
大画面なのに持ちやすく軽い、  
自然と手にフィットするデザイン。  
快適な操作性にこだわり、  
ふれるたび、つかうたび、心地よさを実感できる。  
新しい「DIGNO®」の誕生です。



# DESIGN

すべては心地よさのために。





# USABILITY

約5インチ大画面なのに片手で使える心地よさ。

## 感動的な持ち心地



### 極薄約3mmのミニマムエッジ

手に持ったときにふれるサイドの厚みを極薄にすることで、大画面でもコンパクトに収まる持ち心地を実現しました。

### 手にフィットする背面カーブ

極限まで削ぎ落とされたラウンドフォルムが手に吸いつくようにフィット。さわり心地のよいサラリとした質感にもこだわりました。

### 約5インチ大画面で最軽量\*

大画面なのに軽くて持ちやすい、最軽量約134gを実現。驚きの持ち心地を生み出しました。毎日使うものだからこそ、快適な心地よさを追求しました。

\*国内における2,600mAh以上の電池と5インチディスプレイを搭載した防水対応のスマートフォンにおいて。2013年10月23日現在、京セラ調べ。

## 画面の点灯／消灯もスムーズ



人差し指で押しやすい位置に大きめサイズの電源キーを配置し、画面の点灯／消灯がスムーズに行えます。また、電源キーには耐久性と美しさを併せ持つ京セラのファインセラミックス「サーメット」を採用。ワンランク上の高級感を演出します。

サーメット：セラミックスと金属を複合させた高硬度複合材料。キズが付きにくく、光沢感が長持ちするという特長をもっています。

### 画面点灯がスムーズな「トントON」

本体を机などに置いたままでも、ディスプレイを2回タッチすると画面が点灯。時計などの確認がスムーズです。  
※2回目のタッチは画面にふれたままにしてください。



## 片手でも使いやすい、こだわりの操作性

### スライドスクリーン

画面上部を指が届くエリアまで引き下げられるので、片手がふさがっている時でも簡単に操作することができます。



### ロック解除

ディスプレイに指を置いた位置を中心にして、ロック解除ができます。また、カメラや電話をロック解除と同時に使うこともできます。



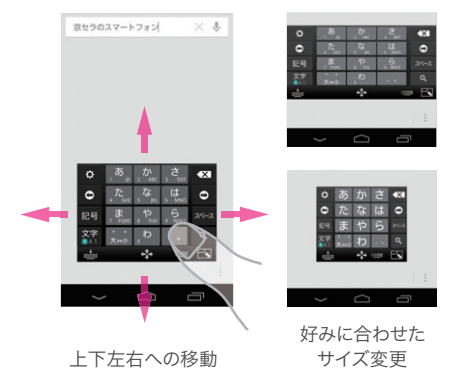
### ステータスパネル表示

よく使うステータスパネルは、従来の上部から引き下ろす方法に加えて、指の届きやすい画面右下のバーチャルキー長押しでも表示できます。



### キーボードサイズ／位置調整

自分の手に合わせてキーボードのサイズ／位置を調整できるので、片手操作時の文字入力も快適です。



## スマホ初心者にも安心「エントリーホーム®」

ホーム画面やメニュー画面が従来の携帯電話に近い感覚で使える「エントリーホーム®」を搭載。スマートフォン初心者でも操作しやすくなっています。



不在着信も分かりやすくお知らせする「ホーム画面」



基本機能を配置した「メニュー画面」



分かりやすいガイド付きの「設定画面」

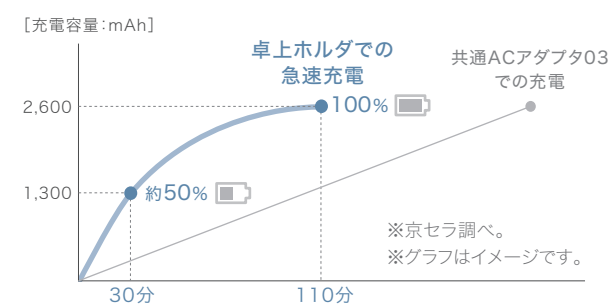


# FUNCTION

ストレスを感じさせない快適な使い心地。

## 朝のちょっとした時間で急速充電

30分で約50%の急速充電が可能な専用卓上ホルダを同梱。朝や外出前などの短時間でもしっかり充電できるので安心です。



持ち運びしやすいコンパクトサイズの卓上ホルダ

## 聞こえづらかった場所でもクリアに「スマートソニックレシーバー®」

音と振動で相手の声を伝える先進技術を搭載。駅やショッピングモールなどの騒がしい場所でも相手の声がクリアに聞こえ、快適な通話をサポートします。人気のLINEやSkype™などの通話でも聞き取りやすさを発揮します。



SMART SONIC RECEIVER®

## 賢く消費電力を抑える「省電力ナビ®」

### 長持ちモード



「長持ちモード」をONすることで電池持ちが約10%向上します。また、必要な機能だけ有効にする「お好みモード」も搭載。

※通信環境やご利用方法により、ご利用時間は異なります。

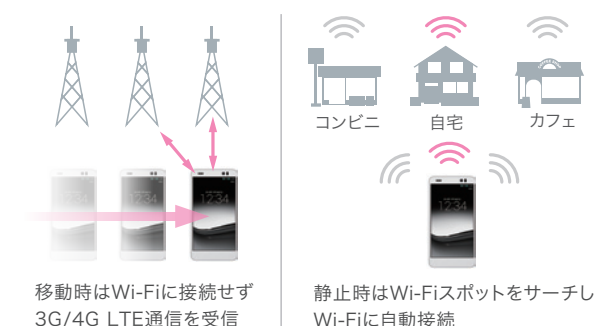
### オート通信制御

7日間以上使われていないアプリのバックグラウンド通信を自動で停止。余分な消費電力を賢く抑えられるため、大容量バッテリーを最大限活用できます。

## 快適な通信をサポートする「インテリジェントWi-Fi®」

歩行中や、電車／自転車での移動中であることを自動的に感知し、静止時のみWi-Fi®に自動接続。意図しないWi-Fi接続がなくなり、快適に通信できます。

※Wi-Fiはベストエフォート型サービスのため、お客さまのご利用環境により通信速度が低下したり、Wi-Fi通信をご利用いただけない場合があります。



## “Exmor RS for mobile”搭載の約1300万画素カメラで「撮る」が楽しくなる

**Exmor RS**  
for mobile

有効画素数約1300万画素のソニー製裏面照射積層型CMOSセンサー“Exmor RS for mobile”と、京セラ独自の画像処理エンジン“AINOS Engine”を搭載。高感度、低ノイズを実現し、うす暗い場所でも美しい静止画、動画をよりきめ細やかに撮影できます。

### 撮りたい！そのときすぐ撮れる

撮りたいものを思った通りに次々に撮ることが可能です。動きのある被写体でもシャッターチャンスを逃しません。



### スローモーションムービー撮影

毎秒120フレームで撮った動画を4分の1のスピードで再生できます。ペットやスポーツなどの決定的瞬間をスローモーション映像で楽しめます。



### くっきり超解像

超解像技術によりズームをして細部までクリアな写真が撮れます。



### 自動でキレイな色合いに調整

10種類のシーンを自動認識し、シャッターを押すだけで自動で最適な色合いの写真に調整します。



画像はイメージです。